

Corso Specialistico

Metodi di Analisi Dati e Software Statistico in Medicina

1, 2, 3 Dicembre 2011

Desio (Monza - Brianza).

PROGRAMMA indicativo

1° Giorno

Ore 9.30 - 18.00

Introduzione al corso
Elementi di BioStatistica
Elementi di Analisi Dati e metodi di statistica applicata;
Record medici, data base e sistemi informativi in campo medico;
Banche Dati e DataMining, applicazioni ed esempi

2° Giorno 1

Ore 9.30 - 18.00

Rassegna di Pacchetti Statistici
Il sistema SPSS
Aspetti Informatici del Sistema
Caratteristiche e Comandi di Gestione Dati e loro funzionalità
Integrazione con DMBS e fogli elettronici (Access, Excell)

3° Giorno 2 Luglio

Ore 9.30 -18.00

Il Sistema SPPS
Comandi e funzioni di statistica descrittiva
Applicazioni pratiche
Campionamento
Funzioni di statistica inferenziale (t test, Chi2, correlazione, regressione,...)
Esercitazioni in campo Medico ed esercizi

Docenti:

- Alessandro Donzelli (IITM - PTUD)
- Piermario Gerthoux (Università di Milano Bicocca, Ospedale di Vimercate - MB)
- Michaela Gundel (IITM - PTU Desio)
- Patrizia Moi (Statistica)
- Paolo Perazzoli (Statistico)
- Giancarlo Mauri (Università di Milano Bicocca)
- Francesco Sicurello (IITM - PTUD, Università di Milano Bicocca ed Insubria Como)

Modalità di partecipazione e costi:

Inviare una pre-registrazione per fax o e-mail alla segreteria IITM entro il 15 Novembre 2011.

Costo di iscrizione: € 250,00 (per studenti o soci IITM/EMMIT/@ITIM € 150,00)

Per informazione:

Alessandro Donzelli Segreteria IITM / PTUD

tel. +39 0362 627190 - fax +39 0362 337840

e-mail: segreteria@iitm.eu - web site: www.iitm.eu